



INVERTER PRO 3000 E

AVANTAGES PRODUITS

- Matériel ergonomique léger et compact
- · Très silencieux
- · Courant de qualité
- Sortie 12V

Zoom

TECHNOLOGIE INVERTER

Cette nouvelle technologie, très performante, garantit la stabilité de tension et de fréquence de votre groupe à + ou - 1% de la valeur nominale. Cette grande précision permet d'obtenir une haute qualité de courant et de faite fonctionner, sans risque, les appareils les plus exigeants.

SORTIE 12V

Elle permet d'alimenter le matériel fonctionnant sur 12V et plus particulièrement d'effectuer la recharge des batteries. Les câbles de connexion sont inclus.

Divers

L'efficacité et l'insonorisation d'un équipement haut de gamme, capable de répondre à des besoins réguliers et multiples.















Ce produit a obtenu le label QUALIGEN. Mise en place par les organisations pofessionnelles SIMOTHERM et GIGREL, la charte QUALIGEN a pour vocation de labelliser les matériels conformes aux réglementations en vigueur puissance, (sécurité, niveau sonore, informations commerciales, SAV) afin de promouvoir un haut niveau de qualité des produits et de garantir ainsi la sécurité des utilisateurs.

INVERTER PRO 3000 E

CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme	Prestige
Fréquence (Hz)	50
Puissance max. (LTP) (kW)	3
Puissance max. (LTP) (kVA)	3
Tension nominale (V)	230
Nombre de phase	Monophasé
Puissance acoustique garantie Lw(A)	88
Niveau sonore dB(A) à 1m	73
Niveau sonore dB(A) à 7m	59

CARACTERISTIQUES MOTEURS

Marque moteur	Yamaha
Type moteur	MZ175
Distribution	O.H.V.
Démarrage	Electrique
Carburant	Essence (sans plomb)
Autonomie (h)	10
Consommation (L/h)	1.3
Réservoir (L)	13
Sécurité huile	Oui
Cylindrée (cm3)	171
Capacité d'huile (L)	0.6

CARACTERISTIQUES ALTERNATEURS

Туре	Inverter
Régulation	Electronique
Classe de protection	IP 23
Classe d'isolement	Classe H

DESCRIPTIF PRISES ET COFFRETS

2 prises 230V 10/16A - disjoncteur + 1 prise 12V 12A - disjoncteur + voyant

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur {cm}	68
Largeur (cm)	44.5
Hauteur {cm}	55.5
Poids Net {kg}	68

CONDITIONNEMENT

Type de conditionnement	Carton
Longueur (cm)	74.1
Largeur (cm)	55.1
Hauteur (cm)	63.7
Nombre de cartons par palette	2
Hauteur de Palette conditionnée (cm)	68



INVERTER PRO 3000 E

ACCESSOIRES LIVRES



Clé à bougie



Manuel d'utilisation et d'entretien

OPTIONS



R05M	Inverseur de source manuel	L'inverseur de source manuel permet de brancher un groupe électrogène à une habitation et de gérer manuellement la source de courant sur manque et retour secteur.
RPM	3000 Tr/min	Fiches mâles pour tous les modèles comprenant : 2x16A/230 V, CEE17 : 1X16A/230V, 1X32A/230V et 1X16A/400V
RPQ	Piquet de Terre RPQ	Pour laison de la masse de votre groupe à la terre. Piquet galvanisé de 1 m de long, livré avec câble de 2 m en 10mm² de section.